

Certificato IT19/0966

Il sistema di gestione di

**SIPEG S.r.l.**

**SGS**

Sede Principale: Via Molino, 3 36040 Pedemonte (VI) Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

**UNI EN ISO 45001:2023**

**ISO 45001:2018**

Scopo della certificazione

Escavazione, lavorazione e commercializzazione di materiale inerte; blasting works; lavori di ricomposizione ambientale.

Settore IAF: 02, 15, 29, 28

Questo certificato è valido dal 04 ottobre 2025 fino al 04 ottobre 2028 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 5. Certificata dal 04 ottobre 2019

Le attività certificate eseguite nei siti aggiuntivi sono elencate nelle pagine successive.



Autorizzato da

Paola Santarelli

SGS ICS Italia S.r.l.

Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com



02242

Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



Certificato IT19/0966, segue

**SIPEG S.r.l.**

**SGS**

**UNI EN ISO 45001:2023**

**ISO 45001:2018**

Emissione 5

**Siti**

SIPEG S.r.l.

Sede Principale: Via Molino, 3 36040 Pedemonte (VI) Italia

Settore IAF: 02, 15, 29, 28

Escavazione, lavorazione e commercializzazione di materiale inerte; blasting works; lavori di ricomposizione ambientale.

SIPEG S.r.l.

Impianto di Valdastico: S.P. 350 - Km 35+377 dx, sn 36040 Valdastico (VI) Italia

Settore IAF: 15, 29, 28

Lavorazione e commercializzazione di materiale inerte; lavori di ricomposizione ambientale.

SIPEG S.r.l.

Impianto di Zugliano: Via Cinquevie, sn 36030 Zugliano (VI) Italia

Settore IAF: 15, 29, 28

Lavorazione e commercializzazione di materiale inerte; lavori di ricomposizione ambientale.

SIPEG S.r.l.

Cava Marogna: S.P. 350 - Km 35+377 dx, sn 36040 Valdastico (VI) Italia

Settore IAF: 02, 28

Escavazione di materiale inerte; blasting works; lavori di ricomposizione ambientale.

SIPEG S.r.l.

Cava Molino: Via Molino, 3 36040 Pedemonte (VI) Italia

Settore IAF: 02, 28

Escavazione di materiale inerte; blasting works; lavori di ricomposizione ambientale.

SIPEG S.r.l.

Cava Bai: Via J.F. Kennedy, snc 36010 Zanè (VI) Italia

Settore IAF: 02, 28

Escavazione di materiale inerte; blasting works; lavori di ricomposizione ambientale.



02242

Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



Certificato IT19/0966, segue

**SIPEG S.r.l.**

**SGS**

**UNI EN ISO 45001:2023**

**ISO 45001:2018**

Emissione 5

**Siti**

SIPEG S.r.l.

Cava Civetta: S.P. 350 - Km 29+632 dx, sn 36040 Lastebasse (VI) Italia

Settore IAF: 02, 28

Escavazione di materiale inerte; blasting works; lavori di ricomposizione ambientale.

SIPEG S.r.l.

Cava Braggi: Via Albaromatto, snc Loc. Braggi 37030 Vestenanova (VR) Italia

Settore IAF: 02, 28

Escavazione di materiale inerte; blasting works; lavori di ricomposizione ambientale.



02242

Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.

